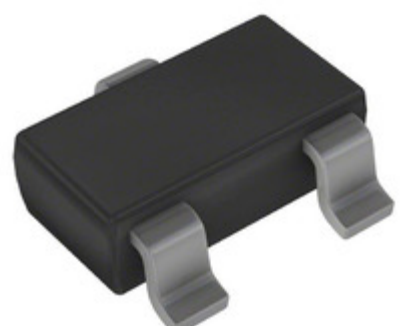
























BA9734AKV

	 	Part Number: BA9734AKV Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG SW 6CH VQFP Datový list:	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BA9734AKV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BA9734AKV	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG SW 6CH VQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15411 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	-
Napětí - vstup (Max)	-	topologie	-
synchronní usměrňovač	-	Dodavatel zařízení Package	SST3
Série	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Typ výstupu	-
Konfigurace výstupu	-	Provozní teplota	-
Počet výstupů	-	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	-
Frekvence - Přepínání	-	Detailní popis	Switching Regulator IC TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Current - Výstup	-	Číslo základní části	BA9734

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 15411 kusy LAPIS Semiconductor BA9734AKV na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BA90JC5T Popis: IC REG LINEAR 9V 1.5A TO220FP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA90BC0WT-V5 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO220-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA980-GS18 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA90DD0T Popis: IC REG LINEAR 9V 2A TO220FP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA90BC0T Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO220FP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA979-GS18 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA979S-GS18 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA90BC0WFP-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA9743AFV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16-SSOPB	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA90DD0WHFP-TR Popis: IC REG LINEAR 9V 2A HRP5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA90DD0WT Popis: IC REG LINEAR 9V 2A TO220-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA90BC0FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA9706K Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA9744FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16-SSOPB	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA9741FS-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA9741F-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA979S-GS08 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA90BC0WT Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO220-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA980-GS08 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA979-GS08 Popis: DIODE RF PIN SOD80	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro BA9734AKV			
LAPIS Semiconductor BA9734AKV.	BA9734AKV distributor	BA9734AKV dodavatel	BA9734AKV Cena
BA9734AKV Stáhnout datasheet.	BA9734AKV Datasheet.	BA9734AKV Stock.	koupit BA9734AKV.
LAPIS Semiconductor BA9734AKV.	Kionix Inc. BA9734AKV.	Rohm Semiconductor BA9734AKV.	